



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ЮЖНО-САХАЛИНСКА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 21.07.2016 № 2273

О внесении изменений в муниципальную программу «Развитие коммунальной инфраструктуры городского округа «Город Южно-Сахалинск» на 2015 - 2020 годы», утвержденную постановлением администрации города Южно-Сахалинска от 27.08.2014 № 1594-па (ред. от 24.02.2016 № 426)

В соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, ст. 16 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», с законом Сахалинской области от 07.2016 -30 «О внесении изменений в Закон Сахалинской области «Об областном бюджете Сахалинской области на 2016 год», решением Городской Думы города Южно-Сахалинска от 17.06.2016 № 473/26вн-16-5 «О внесении изменений в решение Городской Думы города Южно-Сахалинска от 18.12.2015 № 318/19вн-15-5 «О бюджете городского округа «Город Южно-Сахалинск» на 2016 год», постановлением администрации города Южно-Сахалинска от 24.04.2014 № 717-па «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ», администрация города Южно-Сахалинска **постановляет:**

1. Внести в муниципальную программу «Развитие коммунальной инфраструктуры городского округа «Город Южно-Сахалинск» на 2015 - 2020 годы», утвержденную постановлением администрации города Южно-Сахалинска от 27.08.2014 № 1594-па (далее – Программа) следующие изменения:

1.1. В Паспорте Программы раздел «Объемы и источники финансирования» изложить в следующей редакции:
«Общий объем средств, необходимый для финансирования Программы в 2015-2020 годах, составляет всего 7 521 455,9 тыс. руб., в том числе по годам реализации Программы:

2015 год — 1 396 366,8 тыс. руб.;
2016 год — 1 132 073,0 тыс. руб.;
2017 год — 38 900,0 тыс. руб.;
2018 год — 1 662 416,9 тыс. руб.;
2019 год — 1 616 056,9 тыс. руб.;
2020 год — 1 675 642,3 тыс. руб.;

из них:

средства областного бюджета — 4 384 651,5 тыс. руб., в том числе по годам реализации Программы:

2015 год — 1 106 748,3 тыс. руб.;
2016 год — 783 903,2 тыс. руб.;
2017 год — 0,0 тыс. руб.;
2018 год — 860 000,0 тыс. руб.;
2019 год — 817 000,0 тыс. руб.;
2020 год — 817 000,0 тыс. руб.;

средства бюджета города — 3 136 804,4 руб., в том числе по годам реализации Программы:

2015 год — 289 618,5 тыс. руб.;
2016 год — 348 169,8 тыс. руб.;
2017 год — 38 900,0 тыс. руб.;
2018 год — 802 416,9 тыс. руб.;
2019 год — 799 056,9 тыс. руб.;
2020 год — 858 642,3 тыс. руб.».

1.2. В разделе IX «Ресурсное обеспечение Программы» цифры 8 461 460,2 заменить цифрами 7 521 455,9, цифры 5 511 189,2 заменить цифрами 4 384 651,5, цифры 2 950 271,0 заменить цифрами 3 136 804,4.

2. Приложение № 1 к Программе изложить в новой редакции (приложение № 1).

3. Приложение № 2 к Программе изложить в новой редакции (приложение № 2).

4. Приложение № 3 к Программе изложить в новой редакции (приложение № 3).

5. Приложение № 4 к Программе изложить в новой редакции (приложение № 4).

6. Приложение № 5 к Программе изложить в новой редакции (приложение № 5).

7. Опубликовать настоящее постановление в газете «Южно-Сахалинск сегодня» и разместить на официальном сайте администрации города Южно-Сахалинска.

8. Контроль исполнения постановления администрации города возложить на первого вице-мэра.

Приложение №1
к постановлению администрации
города Южно-Сахалинска
от 21.07.2016 № 2273

Приложение №1
к муниципальной программе
«Развитие коммунальной инфраструктуры
городского округа «Город Южно-Сахалинск»
на 2015-2020 годы»

Перечень мероприятий муниципальной программы

№ п/п	Наименование мероприятий	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат, показатель (индикатор)		Последствия нереализации мероприятий	Связь с индикаторами (показателями) муниципальной программы (подпрограммы)
			начала реализации	окончания реализации	краткое описание	Значение по годам реализации), носит заявительный характер		
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.
Муниципальная программа "Развитие коммунальной инфраструктуры городского округа "Город Южно-Сахалинск" на 2015-2020 годы"								
1.	Реконструкция и строительство объектов инженерной инфраструктуры в т.ч.				Уровень износа коммунальной инфраструктуры, %	2015 – 54,88	Невыполнение работ приведет к увеличению степени износа инженерных сетей, к увеличению аварийных ситуаций, снижению качества предоставляемых населению коммунальных услуг	п.1 Таблица 2 Приложение №3
					Количество аварий на инженерных сетях, аварий/год	2015 – 3510		п.3 Таблица 2 Приложение №3
1.1	Теплоснабжение	МКУ «УКС»	2015	2015	Доля сетей	2015 – 50,00	Невыполнение	п.2.1 Таблица 2

		городского округа «Город Южно-Сахалинск»			теплоснабжения и горячего водоснабжения, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения, % Количество аварий на сетях теплоснабжения и горячего водоснабжения, аварий/год	2015 – 97	работ приведет к ухудшению гидравлического режима тепловых сетей и к увеличению аварийных ситуаций	Приложение №3 п.3.1 Таблица 2 Приложение №3
1.2	Водоснабжение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно-Сахалинск»	2015	2015	Доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности уличной водопроводной сети, % Количество аварий на водопроводных сетях, аварий/год	2015 – 51,0 2015 – 615	Невыполнение работ приведет к увеличению степени их износа и к увеличению аварийных ситуаций, невозможность использования водозаборов в связи с предаварийным состоянием.	п.2.2 Таблица 2 Приложение №3 п.3.2 Таблица 2 Приложение №3
1.3.	Водоотведение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно-Сахалинск»	2015	2015	Доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности уличной канализационной сети, % Количество аварий на сетях водоотведения, аварий/год	2015 - 49,50 2015 – 2602	Ухудшение условий проживания населения	п.2.3 Таблица 2 Приложение №3 п.3.3 Таблица 2 Приложение №3
1.4	Электроснабжение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно-Сахалинск»	2015	2015	Доля сетей энергоснабжения, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности сетей уличного энергоснабжения, %	2015 – 69,0 2015 – 196	Невыполнение работ по освещению улиц негативно скажется на количестве аварий на дорогах, безопасности населения.	п.2.4 Таблица 2 Приложение №3 п.3.4 Таблица 2 Приложение №3

					Количество аварий на муниципальных сетях электроснабжения, аварий/год		Невыполнение работ по электроснабжению приведет к сбоям энергоснабжения объектов жизнеобеспечения населения	
2.	Строительство и реконструкция объектов инженерной инфраструктуры для перспективной застройки, в т.ч.				Уровень износа коммунальной инфраструктуры, %	2015 – 54,88	Невыполнение работ приведет к увеличению степени износа инженерных сетей, к увеличению аварийных ситуаций, снижению качества предоставляемых населению коммунальных услуг	п.1 Таблица 2 Приложение №3
				Количество аварий на инженерных сетях, аварий/год	2015 – 3510	п.3 Таблица 2 Приложение №3		
2.1	Теплоснабжение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно-Сахалинск»	2015	2015	Доля сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения, %	2015 – 50,00	Невыполнение работ приведет к ухудшению гидравлического режима тепловых сетей и к увеличению аварийных ситуаций Доля сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности сетей уличного теплоснабжения и горячего	п.2.1 Таблица 2 Приложение №3
					Количество аварий на сетях теплоснабжения и горячего водоснабжения, аварий/год	2015 – 97		

							водоснабжения	
2.2	Водоснабжение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно-Сахалинск»	2015	2015	Доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности уличной водопроводной сети, % Количество аварий на водопроводных сетях, аварий/год	2015 – 51,0 2015 – 615	Невыполнение работ приведет к увеличению степени их износа и к увеличению аварийных ситуаций, невозможность использования водозаборов в связи с предаварийным состоянием.	п.2.2 Таблица 2 Приложение №3 п.3.2 Таблица 2 Приложение №3
2.3	Водоотведение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно-Сахалинск»	2015	2015	Доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности уличной канализационной сети, % Количество аварий на сетях водоотведения, аварий/год	2015 - 49,50 2015 – 2602	Ухудшение условий проживания населения	п.2.3 Таблица 2 Приложение №3 п.3.3 Таблица 2 Приложение №3
2.4	Электроснабжение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно-Сахалинск»	2015	2015	Доля сетей энергоснабжения, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности сетей уличного энергоснабжения, % Количество аварий на муниципальных сетях электроснабжения, аварий/год	2015 – 69,0 2015 – 196	Невыполнение работ по освещению улиц негативно скажется на количестве аварий на дорогах, безопасности населения. Невыполнение работ по электроснабжению приведет к сбоям энергоснабжения объектов жизнеобеспечения населения	п.2.4 Таблица 2 Приложение №3 п.3.4 Таблица 2 Приложение №3

3.	Строительство и реконструкция объектов коммунальной инфраструктуры для существующей застройки, в т.ч.				Уровень износа коммунальной инфраструктуры, %	2015 – 54,88	Невыполнение работ приведет к увеличению степени износа инженерных сетей, к увеличению аварийных ситуаций, снижению качества предоставляемых населению коммунальных услуг	п.1 Таблица 2 Приложение №3
					Количество аварий на инженерных сетях, аварий/год	2015 – 3510		
3.1.	Теплоснабжение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно-Сахалинск»	2015	2015	Доля сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения, %	2015 – 50,00	Невыполнение работ приведет к ухудшению гидравлического режима тепловых сетей и к увеличению аварийных ситуаций	п.2.1 Таблица 2 Приложение №3
					Количество аварий на сетях теплоснабжения и горячего водоснабжения, аварий/год	2015 – 97		
3.2.	Водоснабжение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно-Сахалинск»	2015	2015	Доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности уличной водопроводной сети, %	2015 – 51,0	Невыполнение работ приведет к увеличению степени их износа и к увеличению аварийных ситуаций, невозможность использования водозаборов в связи с предаварийным состоянием.	п.2.2 Таблица 2 Приложение №3
					Количество аварий на водопроводных сетях, аварий/год	2015 – 615		
3.3.	Водоотведение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно-Сахалинск»	2015	2015	Доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности уличной канализационной	2015 - 49,50	Ухудшение условий проживания населения	п.2.3 Таблица 2 Приложение №3

					сети, %	2015 – 2602		п.3.3 Таблица 2 Приложение №3
					Количество аварий на сетях водоотведения, аварий/год			
3.4.	Электроснабжение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно-Сахалинск»	2015	2015	Доля сетей энергоснабжения, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности сетей уличного энергоснабжения, %	2015 – 69,0	Невыполнение работ по освещению улиц негативно скажется на количестве аварий на дорогах, безопасности населения.	п.2.4 Таблица 2 Приложение №3
					Количество аварий на муниципальных сетях электроснабжения, аварий/год	2015 – 196	Невыполнение работ по электроснабжению приведет к сбоям энергоснабжения объектов жизнеобеспечения населения	п.3.4 Таблица 2 Приложение №3
3.5.	Наружное освещение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно-Сахалинск»	2015	2015	Протяженность сетей наружного освещения, км	2015 – 290,7	Невыполнение работ по освещению улиц негативно скажется на количестве аварий на дорогах, безопасности населения и культурном облике областного центра	п.4 Таблица 2 Приложение №3
					Количество светильников, ед.	2015 – 9512		п.5 Таблица 2 Приложение №3
4.	Строительство, реконструкция (техническое перевооружение) объектов коммунальной инфраструктуры в т.ч.				Уровень износа коммунальной инфраструктуры, %	2016 – 52,11 2017 – 51,58 2018 – 50,01 2019—49,48 2020 – 40,00	Невыполнение работ приведет к увеличению степени износа инженерных сетей, к увеличению аварийных ситуаций,	п.1 Таблица 2 Приложение №3 п.3 Таблица 2 Приложение №3

					Количество аварий на инженерных сетях, аварий/год	2016 – 3021 2017 – 2983 2018 – 2945 2019 – 2907 2020 - 2871	снижению качества предоставляемых населению коммунальных услуг	
4.1	Теплоснабжение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно-Сахалинск»	2016	2020	Доля сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения, % Количество аварий на сетях теплоснабжения и горячего водоснабжения, аварий/год	2016— 44,50 2017 — 44,00 2018 — 39,85 2019 — 39,80 2020 — 35,00 2016 – 67 2017 – 66 2018 – 65 2019 – 64 2020 - 63	Невыполнение работ приведет к ухудшению гидравлического режима тепловых сетей и к увеличению аварийных ситуаций	п.2.1 Таблица 2 Приложение №3 п.3.1 Таблица 2 Приложение №3
4.2	Водоснабжение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно-Сахалинск»	2016	2020	Доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности уличной водопроводной сети, % Количество аварий на водопроводных сетях, аварий/год	2016 — 46,50 2017 — 45,90 2018 — 44,85 2019 — 43,80 2020 — 35,00 2016 – 414 2017 – 413 2018 – 412 2019 – 411 2020 - 410	Невыполнение работ приведет к увеличению степени их износа и к увеличению аварийных ситуаций, невозможность использования водозаборов в связи с предаварийным состоянием.	п.2.2 Таблица 2 Приложение №3 п.3.2 Таблица 2 Приложение №3
4.3.	Водоотведение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно-Сахалинск»	2016	2020	Доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности уличной канализационной сети, % Количество аварий на сетях водоотведения, аварий/год	2016—49,45 2017 - 49,40 2018 - 49,35 2019 - 49,30 2020 – 37,50 2016 – 2349 2017 – 2318 2018 – 2287	Ухудшение условий проживания населения	п.2.3 Таблица 2 Приложение №3 п.3.3 Таблица 2 Приложение №3

						2019 – 2256 2020 - 2227		
4.4	Электроснабжение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно- Сахалинск»	2016	2020	Доля сетей энергоснабжения, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности сетей уличного энергоснабжения, % Количество аварий на муниципальных сетях электроснабжения, аварий/год	2016 – 68,0 2017 – 67,0 2018 – 66,0 2019 – 65,0 2020 – 52,5 2016 – 191 2017 – 186 2018 – 181 2019 – 176 2020 - 171	Невыполнение работ по освещению улиц негативно скажется на количестве аварий на дорогах, безопасности населения. Невыполнение работ по электроснабжению приведет к сбоям энергоснабжения объектов жизнеобеспечения населения	п.2.4 Таблица 2 Приложение №3 п.3.4 Таблица 2 Приложение №3
5.	Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры, в т.ч.				Уровень износа коммунальной инфраструктуры, % Количество аварий на инженерных сетях, аварий/год	2015 – 54,88 2016 – 52,11 2017 – 51,58 2018 – 50,01 2019 – 49,48 2020 – 40,00 2015 – 3510 2016 – 3021 2017 – 2983 2018 – 2945 2019 – 2907 2020 - 2871	Невыполнение работ приведет к увеличению степени износа инженерных сетей, к увеличению аварийных ситуаций, снижению качества предоставляемых населению коммунальных услуг	п.1 Таблица 2 Приложение №3 п.3 Таблица 2 Приложение №3
5.1.	Теплоснабжение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно- Сахалинск»	2015	2020	Доля сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения, % Количество аварий на сетях теплоснабжения и горячего водоснабжения,	2015 – 50,00 2016 – 44,50 2017 – 44,00 2018 – 39,85 2019 – 39,80 2020 – 35,00 2015 – 97 2016 – 67 2017 – 66 2018 – 65	Невыполнение работ приведет к ухудшению гидравлического режима тепловых сетей и к увеличению аварийных ситуаций	п.2.1 Таблица 2 Приложение №3 п.3.1 Таблица 2 Приложение №3

					аварий/год	2019 – 64 2020 - 63		
5.2.	Водоснабжение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно- Сахалинск»	2015	2020	Доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности уличной водопроводной сети, % Количество аварий на водопроводных сетях, аварий/год	2015 – 51,0 2016 — 46,50 2017 — 45,90 2018 — 44,85 2019 -43,80 2020 — 35,00 2015 – 615 2016 – 414 2017 – 413 2018 – 412 2019 – 411 2020 - 410	Невыполнение работ приведет к увеличению степени их износа и к увеличению аварийных ситуаций, невозможность использования водозаборов в связи с предаварийным состоянием.	п.2.2 Таблица 2 Приложение №3 п.3.2 Таблица 2 Приложение №3
5.3.	Водоотведение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно- Сахалинск»	2015	2020	Доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности уличной канализационной сети, % Количество аварий на сетях водоотведения, аварий/год	2015 - 49,50 2016—49,45 2017 - 49,40 2018 - 49,35 2019 - 49,30 2020 – 37,50 2015 – 2602 2016 – 2349 2017 – 2318 2018 – 2287 2019 – 2256 2020 - 2227	Ухудшение условий проживания населения	п.2.3 Таблица 2 Приложение №3 п.3.3 Таблица 2 Приложение №3
6.	Капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры для существующей застройки, в т.ч.				Уровень износа коммунальной инфраструктуры, % Количество аварий на инженерных сетях, аварий/год	2015 – 54,88 2016 – 52,11 2017 – 51,58 2018 – 50,01 2019—49,48 2020 – 40,00 2015 – 3510 2016 – 3021 2017 – 2983 2018 – 2945 2019 – 2907 2020 - 2871	Невыполнение работ приведет к увеличению степени износа инженерных сетей, к увеличению аварийных ситуаций, снижению качества предоставляемых населению коммунальных услуг	п.1 Таблица 2 Приложение №3 п.3 Таблица 2 Приложение №3

6.1.	Теплоснабжение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно-Сахалинск»	2015	2020	Доля сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения, %	2015 – 50,00 2016— 44,50 2017 — 44,00 2018 — 39,85 2019 — 39,80 2020 — 35,00	Невыполнение работ приведет к ухудшению гидравлического режима тепловых сетей и к увеличению аварийных ситуаций	п.2.1 Таблица 2 Приложение №3
		Департамент по управлению муниципальным имуществом	2015	2016	Количество аварий на сетях теплоснабжения и горячего водоснабжения, аварий/год	2015 – 97 2016 – 67 2017 – 66 2018 – 65 2019 – 64 2020 - 63		
6.2.	Водоснабжение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно-Сахалинск»	2015	2020	Доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности уличной водопроводной сети, %	2015 – 51,0 2016 — 46,50 2017 — 45,90 2018 — 44,85 2019 -43,80 2020 — 35,00	Невыполнение работ приведет к увеличению степени их износа и к увеличению аварийных ситуаций, ухудшению условий проживания населения.	п.2.3 Таблица 2 Приложение №3
				Количество аварий на водопроводных сетях, аварий/год	2015 – 615 2016 – 414 2017 – 413 2018 – 412 2019 – 411 2020 - 410	п.3.3 Таблица 2 Приложение №3		
6.3.	Водоотведение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно-Сахалинск»	2015	2020	Доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности уличной канализационной сети, %	2015 - 49,50 2016—49,45 2017 - 49,40 2018 - 49,35 2019 - 49,30 2020 – 37,50	Ухудшение условий проживания населения	п.2.3 Таблица 2 Приложение №3
				Количество аварий на сетях водоотведения, аварий/год	2015 – 2602 2016 – 2349 2017 – 2318 2018 – 2287 2019 – 2256 2020 - 2227	п.3.3 Таблица 2 Приложение №3		
6.4.	Электроснабжение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно-	2015	2020	Доля сетей энергоснабжения, нуждающейся в замене, в	2015 – 69,0 2016 – 68,0 2017 – 67,0	Невыполнение работ по освещению улиц	п.2.4 Таблица 2 Приложение №3

		Сахалинск»											
		Департамент по управлению муниципальным имуществом	2015	2020	суммарной протяженности сетей уличного энергоснабжения, %	2018 – 66,0 2019 – 65,0 2020 – 52,5	негативно скажется на количестве аварий на дорогах, безопасности населения. Невыполнение работ по электроснабжению приведет к сбоям энергоснабжения объектов жизнеобеспечения населения						п.3.4 Таблица 2 Приложение №3
					Количество аварий на муниципальных сетях электроснабжения, аварий/год	2015 – 196 2016 – 191 2017 – 186 2018 – 181 2019 – 176 2020 - 171							
7.	Актуализация перспективных схем коммунальной инфраструктуры городского округа «Город Южно-Сахалинск», в т.ч.				Уровень износа коммунальной инфраструктуры, %	2015 – 54,88 2016 – 52,11 2017 – 51,58 2018 – 50,01 2019 – 49,48 2020 – 40,00	Невыполнение работ приведет к увеличению степени износа инженерных сетей						п.1 Таблица 2 Приложение №3
7.1.	Теплоснабжение	Департамент городского хозяйства администрации города Южно-Сахалинска	2015	2020	Доля сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения, %	2015 – 50,00 2016 – 44,50 2017 – 44,00 2018 – 39,85 2019 – 39,80 2020 – 35,00	Ухудшение гидравлического режима тепловых сетей, снижение параметров теплоносителя						п.2.1 Таблица 2 Приложение №3
7.2.	Водоснабжение	Департамент городского хозяйства администрации города Южно-Сахалинска	2015	2020	Доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности уличной водопроводной сети, %	2015 – 51,0 2016 – 46,50 2017 – 45,90 2018 – 44,85 2019 - 43,80 2020 – 35,00	Ухудшение условий проживания населения						п.2.2 Таблица 2 Приложение №3
7.3.	Водоотведение	Департамент городского хозяйства администрации города Южно-Сахалинска	2015	2020	Доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности уличной канализационной сети, %	2015 - 49,50 2016 – 49,45 2017 - 49,40 2018 - 49,35 2019 - 49,30 2020 – 37,50	Ухудшение условий проживания населения						п.2.3 Таблица 2 Приложение №3
7.4.	Электроснабжение	Департамент городского хозяйства	2015	2015	Доля сетей энергоснабжения, нуждающейся в замене, в	2015 – 69,0 2016 – 68,0 2017 – 67,0	Ухудшение условий проживания населения						п.2.4 Таблица 2 Приложение №3

		администрации города Южно- Сахалинска		суммарной протяженности сетей уличного энергоснабжения, %	2018 – 66,0 2019 – 65,0 2020 – 52,5		
--	--	---	--	---	---	--	--

Начальник Департамента городского хозяйства

И.М.Федоров

Приложение №2
к постановлению администрации
города Южно-Сахалинска
от 21.07.2016 № 2273

Приложение №2
к муниципальной программе
«Развитие коммунальной инфраструктуры
городского округа «Город Южно-Сахалинск»
на 2015-2020 годы»

Информация о капитальных расходах

№ п/п/	Наименование объекта строительства	Сроки строительства (ввода в эксплуатацию) (Вид работ/затрат*)	Наличие проектно-сметной документации, заключения главгосэкспертизы	Мощность	Сметная стоимость в текущих ценах (тыс. рублей)	Объем финансирования, тыс.рублей					Непосредственный результат (краткое описание)
						Всего	федеральный бюджет	областной бюджет	местный бюджет	привлеченные средства	
Муниципальная программа «Развитие коммунальной инфраструктуры городского округа «Город Южно-Сахалинск» на 2015-2020 годы»											
2015 год						1 063 157,7	0,0	910 984,8	152 172,9		
Строительство, реконструкция (техническое перевооружение) объектов коммунальной инфраструктуры											
1	Реконструкция и строительство объектов инженерной инфраструктуры					673 925,8	0,0	636 990,6	36 935,2	0,0	
1.1	Реконструкция и строительство объектов коммунальной	СМР 2014-2016	Приказ МКУ "УКС" от 03.06.2013 № 32/п,	90 тыс.куб./сут	2 676 282,0	673 925,8		636 990,6	36 935,2	0.0	Обеспечение устойчивой работу систем водоотведения с

	инфраструктуры (Реконструкция очистных сооружений ОСК-7 в г.Южно-Сахалинске)		заклучение экспертизы от 16.12.2012 № 65-1-5-0137-12								учетом возрастающего количества потребляемой воды и приема стоков для вновь застраиваемых и реконструируемых объектов
2	Строительство и реконструкция объектов инженерной инфраструктуры для перспективной застройки (инженерные изыскания, проектные работы, экспертиза, строительно-монтажные работы)					176 815,5	0,0	107 568,2	69 247,3	0,0	
2.1	Теплоснабжение					54 965,2	0,0	21 881,5	33 083,7	0,0	
2.1.1	Строительство внутриквартальных сетей теплоснабжения в 8 микрорайоне	ПИР	в разработке	определится проектом	определится проектом	1 946,4		444,4	1 502,0		Увеличение пропускной способности тепловых сетей, снижение количества аварий на инженерных сетях
2.1.2	Строительство газовой котельной для объекта "Детский сад на 200 мест в п/р Хомутово"	ПИР	в разработке	уточнится проектом	определится проектом	24 437,5		0,0	24 437,5		
2.1.3	Строительство сети газоснабжения в 25 микрорайоне	СМР 2015-2016	Приказ МКУ "УКС" от 07.11.2014 № 88/п заключение экспертизы от 20.10.2014 №	5640 м	76 680,0	21 702,3		21 437,1	265,2		

			65-1-5-0165-14								
2.1.4	Реконструкция участка теплотрассы от НСС-2 до ТК-33 с заменой диаметра с 2Ду250 на 2Ду350 в 8 микрорайоне г.Южно-Сахалинска	Прочие расходы	-	-	6 879,0	6 879,0	0,0	6 879,0			оплата выполненных в 2013г. работ по решению суда
2.2	Водоснабжение					50 698,2	0,0	41 181,8	9 516,4	0,0	
2.2.1	Реконструкция сетей водоснабжения в 8 микрорайоне	ПИР	в разработке	уточнится проектом	определится проектом	891,4		319,4	572,0		
2.2.2	Реконструкция сетей водоснабжения в 25 микрорайоне	СМР-2015	Приказ МКУ "УКС" от 26.12.2014 № 110/п заключение экспертизы от 19.12.2014 № 65-1-5-0213-14	2050 м	25 312,0	7 393,7		7 258,9	134,8		
2.2.3	Реконструкция водозабора в п/р Ново-Александровск	ПИР	в разработке	уточнится проектом	определится проектом	2 247,5		1 231,3	1 016,2		
2.2.4	Реконструкция сетей водоснабжения в п/р Ново-Александровск, в т.ч. разработка проектной документации Реконструкция сетей водоотведения п/р Ново-Александровск, в т.ч. разработка проектной документации	ПИР	в разработке	сети водоснабж.- 2145 м; сети водоотвед.- 2415 м	определится проектом	1 357,6		0,0	1 357,6		
2.2.5	Строительство сетей водопровода Д 315-110 мм , с.Дальнее	СМР-2014-2015	Приказ МКУ УКС от 15.10.14 №	3380 м	68 228,7	26 320,3		25 372,2	948,1		

			80/п (внесение изменений в Приказ от 10.10.12 №68/п)								
2.2.6	Строительство водозабора объемом не менее 2750 м3/сут, с.Дальнее	Прочие расходы	не требуется	2750 куб.м/сут, пусконалад. работы	2 701,0	3 956,0		0,0	3 956,0		
2.2.7	Реконструкция водопровода Ду300 мм по ул.Комсомольской (от Коммунистического пр. до ул.Сахалинской)	СМР-2015-2016	приказ МКУ УКС от 19.03.2015 №20/п, заключение экспертизы от 08.12.2014 № 65-1-5-0196-14	685 м	30 270,29	7 580,4		7 000,0	580,4		
2.2.8	Реконструкция инженерных объектов и сетей (водоснабжения и водоотведения) на территории ГБУ "Южно-Сахалинский психоневрологический интернат"	ПИР	в разработке	уточнится проектом	определится проектом	287,3		0,0	287,3		
2.2.9	Реконструкция подземного водозабора "Березовая роща" (с устройством РЧВ, НС-2, системы обеззараживания воды), утвержденный запас-7тыс.куб.м/сут.	Прочие расходы	не требуется	технологич. присоединен.	664,0	664,0		0,0	664,0		
2.3	Водоотведение					36 027,6	0,0	26 028,2	9 999,4	0,0	
2.3.1	Реконструкция канализационного коллектора Ду 500 по ул. Котиковой (от	СМР-2014-2015	Приказ МКУ "УКС" от 10.11.14 №90/1/п	1109 м	89 073,0	13 769,8		10 141,5	3 628,3		Обеспечение устойчивой работу систем водоотведения с

	перекрестка ул. Ленина и Саранской до КНС-10)		заключение экспертизы от 30.02.2014 № 65-1-5-0033-14									
2.3.2	Реконструкция канализационного коллектора по ул.Крайней	ПИР	в разработке	уточнится проектом	определится проектом	1 298,2		931,8	366,4			
2.3.3	Строительство внутриквартальных сетей водоотведения в 8 микрорайоне	ПИР	в разработке	уточнится проектом	определится проектом	481,6		354,0	127,6			
2.3.4	Реконструкция сетей водоотведения в 25 микрорайоне	СМР-2015	приказ МКУ "УКС" от 26.12.2014 № 109/п заключение экспертизы от 11.12.2014 № 65-1-5-0203-14	1280 м	12 002,8	2 433,1		2 372,9	60,2			учетом возрастающего количества потребляемой воды и приема стоков для вновь застраиваемых и реконструируемых объектов
2.3.5	Строительство сети водоотведения в с. Новая Деревня	СМР-2014-2016	приказ МКУ "УКС" от 08.07.2014 № 40/п заключение экспертизы от 17.04.2014 № 65-1-5-0059-14	20200 м	393 227,2	13 448,8		12 228,0	1 220,8			
2.3.6	Реконструкция канализационного коллектора, с увеличением до Ду 400 мм. от пр. Победы до ул. Комсомольской (через 8 мкр.), Реконструкция канализационного коллектора от ул. Комсомольской до	Прочие расходы	не требуется	882,2 м, технический план сетей	80,0	80,0		0,0	80,0			

	Поповича (от 8 мкр., через воинскую часть)										
2.3.7	Строительство сетей водоотведения и ЛОС к объекту "Детский сад на 200 мест в п/р Хомутово"	ПИР	в разработке	уточнится проектом	определится проектом	3 798,4		0,0	3 798,4		
2.3.8	Строительство сетей канализации для малоэтажной жилой застройки в с.Дальнее г.Южно-Сахалинска	ПИР	в разработке	уточнится проектом	определится проектом	717,7		0,0	717,7		
2.4	Электроснабжение					35 124,5	0,0	18 476,7	16 647,8	0,0	
2.4.1	Строительство сетей электроснабжения в 25 микрорайоне	ПИР	в разработке	уточнится проектом	определится проектом	25 797,5		18 476,7	7 320,8		Повышение качества и надежности электроснабжения
2.4.2	Строительство сетей электроснабжения в с.Новая Деревня	ПИР	в разработке	уточнится проектом	определится проектом	812,2		0,0	812,2		
2.4.3	Строительство сетей электроснабжения в с.Дальнее	ПИР	в разработке	уточнится проектом	определится проектом	1 228,3		0,0	1 228,3		
2.4.4	Строительство ЛЭП-6кВ от подстанции "Промузел" до РП-6 водозабора "Луговое"	СМР 2015-2016	заключение экспертизы от 04.08.2014 № 65-1-5-0117-14	4900 м 6 кВ, 1800кВт	40888,78 тыс.руб. в ценах 1 кв.2014г.	7 286,5		0,0	7 286,5		
3.	Строительство и реконструкция объектов коммунальной инфраструктуры для существующей застройки (инженерные изыскания, проектные работы, экспертиза, строитель-					161 228,1	0,0	126 065,0	35 163,1		

	монтажные работы)										
3.1	Теплоснабжение					108 494,8	0,0	80 821,3	27 673,5		
3.1.1	Реконструкция НСС-2	Прочие расходы	не требуется	40,842 Гкал/час технологич. присоедин.	64 621,8	60,1	0,0	60,1			
3.1.2	Строительство и реконструкция теплотрасс	СМР 2015-2020	приказ МКУ "УКС" от 17.04.2015 № 30/п заключение экспертизы от 11.03.2015 № 65-1-5-0033-15	938 м	47 254,46	108 434,7	80 821,3	27 613,4			
3.2	Водоснабжение					46 823,2	0,0	43 500,6	3 322,6	0,0	
3.2.1	Строительство водопровода по ул.Емельянова от ВНС-12 до ул.Горького и по ул.Горького от ул.Пограничной до ул.Пуркаева	СМР-2014-2015	приказ МКУ "УКС" от 03.12.14 №98/п заключение экспертизы от 11.11.2014 № 65-1-5-0177-14	1610 м	47 064,2	30 533,4	29 650,3	883,1			Улучшение качественных показателей услуг водоснабжения, снижение количества аварий на инженерных сетях
3.2.2	Реконструкция ВНС-12 и перекладка напорной линии водоснабжения от ВНС до водопровода Ду 200мм по ул. Емельянова	СМР-2015-2016	приказ МКУ "УКС" от 17.04.2015 № 32/п заключение экспертизы от 24.03.2015 № 65-1-5-0041-15	0,2 км, 16,4тыс.м3/сут	44 729,29	8 414,2	8 315,0	99,2			
3.2.3	Реконструкция систем обеззараживания воды на хлораторных в/з «Луговое» и «Рогатка» в г.Южно-Сахалинске	ПИР	в разработке	уточнится проектом	определится проектом	1 390,0	0,0	1 390,0			
3.2.4	Реконструкция	ПИР	в разработке	уточнится	определится	395,2	0,0	395,2			

	системы водоснабжения в с. Елочки			проектом	проектом						
3.2.5	Водоснабжение п. Хомутово	Прочие расходы	не требуется	пусконаладочные работы	45,5	45,5		0,0	45,5		
3.2.6	Реконструкция водозабора в с. Санаторное	ПИР	в разработке	уточнится проектом	определится проектом	6 044,9		5 535,3	509,6		
3.3	Водоотведение					5 910,1	0,0	1 743,1	4 167,0	0,0	
3.3.1	Очистные сооружения канализации в с. Синегорск (привязка проекта "Реконструкция очистных сооружений канализации (ОСК) в с. Синегорск")	ПИР	в разработке	уточнится проектом	определится проектом	2 058,6		1 743,1	315,5		Обеспечение устойчивой работу систем водоотведения
3.3.2	Реконструкция объектов водоснабжения и водоотведения. Канализационный коллектор по ул.Песочной от ул.Ленина до ул.Карпатской-Западной	Прочие расходы	-	-	3 851,5	3 851,5		0,0	3 851,5		оплата выполненных в 2013г. работ по решению суда
4.	Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры					51 188,3	0,0	40 361,0	10 827,3	0,0	
4.1	Теплоснабжение					25 113,4	0,0	15 395,6	9 717,8	0,0	
4.1.1	Реконструкция Физкультурного теплового коллектора	СМР-2014-2016	приказ МКУ УКС от 23.07.2013 № 48/П, заключение экспертизы от	775 м	350 000,0	25 113,4		15 395,6	9 717,8		Увеличение пропускной способности тепловых сетей, снижение количества

			07.07.2014 № 65-1-5-0094-14								аварий на инж.сетях
4.2	Водоснабжение					16 339,4	0,0	15 530,3	809,1	0,0	
4.2.1	Реконструкция водохранилища на р. Рогатка	СМР-2014-2018	приказ МКУ УКС от 05.09.2013 № 41/П, заключение экспертизы от 29.05.2013 № 65-1-5-0073-13	0,528 млн. куб. м/ год	319 594,4	16 339,4		15 530,3	809,1		Улучшение качественных показателей услуг водоснабжения
4.3	Водоотведение					9 735,5	0,0	9 435,1	300,4	0,0	
4.3.1	Реконструкция напорного коллектора от КНС-16 до самотечного коллектора ТЭЦ-1	СМР-2014-2015	приказ МКУ УКС от 08.07.2013 № 43/П, заключение экспертизы от 16.06.2014 № 65-1-5-0087-14	2328,5 м	27 538,0	9 735,5		9 435,1	300,4		Обеспечение устойчивой работы систем водоотведения
	2016 год					724 154,6	0,0	554 403,2	169 751,4	0,0	
1	Строительство, реконструкция (техническое перевооружение) объектов коммунальной инфраструктуры					660 592,6	0,0	554 403,2	106 189,4	0,0	
1.1	Теплоснабжение					202 743,1	0,0	172 419,6	30 323,5	0,0	
1.1.1	Строительство сети газоснабжения в 25 микрорайоне	СМР 2015-2016	Приказ МКУ "УКС" от 07.11.2014 № 88/п заключение экспертизы от 20.10.2014 № 65-1-5-0165-14	5,47 км	85 576,12	51 746,7	0,0	50 131,6	1 615,1	0,0	Увеличение пропускной способности тепловых сетей, снижение количества аварий на инженерных

1.1.2	Строительство газовой котельной для объекта "Детский сад на 200 мест в п/р Хомутово"	СМР 2015-2016	Приказ МКУ "УКС" от 16.09.2015 62/п	1,56 МВт	29 484,8	13 909,3	0,0	0,0	13 909,3	0,0	сетях
1.1.3	Строительство и реконструкция теплотрасс	СМР 2015-2020	приказ МКУ "УКС" от 17.04.2015 № 30/п заключение экспертизы от 11.03.2015 № 65-1-5-0033-15	938 м	47 254,46	56 020,2	0,0	52 288,0	3 731,2	0,0	
1.1.4	Оснащение тепловых сетей устройствами защиты от гидроударов	ПИР	в разработке	уточнится проектом	определится проектом	8 940,8	0,0	0,0	8 940,8	0,0	
1.1.5	Оснащение НС-2 распределительным устройством с сухими разделительными трансформаторами	ПИР	в разработке	уточнится проектом	определится проектом	1 350,0	0,0	0,0	1 350,0	0,0	
1.1.6	Реконструкция Чеховского коллектора	Тех. план 2016				70,0	0,0	0,0	70,0	0,0	
1.1.7	Реконструкция Физкультурного теплового коллектора	СМР 2015-2016	приказ МКУ УКС от 23.07.2013 № 48/П, заключение экспертизы от 07.07.2014 № 65-1-5-0094-14	1294,7 п.м.	201 615,8	70 707,1	0,0	70 000,0	707,1	0,0	
1.2	Водоснабжение					50 251,4	0,0	26 856,5	23 394,9	0,0	
1.2.1	Реконструкция сетей водоснабжения в 25 микрорайоне	СМР 2015-2016	Приказ МКУ "УКС" от 26.12.2014 № 110/п	2 112,5 п.м.	22 399,56	9 857,4	0,0	9 689,1	168,3	0,0	Улучшение качественных показателей услуг водоснабжения,

			заключение экспертизы от 19.12.2014 № 65-1-5-0213-14								снижение количества аварий на инженерных сетях
1.2.2	Реконструкция водопровода Ду300 мм по ул.Комсомольской (от Коммунистического пр. до ул.Сахалинской)	СМР 2015-2016	приказ МКУ УКС от 19.03.2015 №20/п, заключение экспертизы от 08.12.2014 № 65-1-5-0196-14	683 м	30 270,29	17 497,0	0,0	17 167,4	329,6	0,0	
1.2.3	Реконструкция инженерных объектов и сетей (водоснабжения и водоотведения) на территории ГБУ "Южно-Сахалинский психоневрологический интернат"	ПИР	в разработке	уточнится проектом	определится проектом	10 500,0	0,0	0,0	10 500,0	0,0	
1.2.4	Строительство водозабора объемом не менее 2750 м3/сут, с.Дальнее	СМР 2015-2016	Приказ МКУ УКС от 14.12.2011 №б/н заключение экспертизы от 22.05.2013 № 65-1-5-0068-13	2 750 м3/сут	168 516,35	93,6	0,0	0,0	93,6	0,0	
1.2.5	Реконструкция подземного водозабора "Березовая роща" (с устройством РЧВ, НС-2, системы обеззараживания воды), утвержденный запас - 7 тыс.куб.м/сут.	2016	Приказ МКУ УКС от 14.12.2011 №б/н заключение экспертизы от 22.05.2013 № 65-1-5-0068-13		168 516,35	169,5	0,0	0,0	169,5	0,0	
1.2.6	Реконструкция	ПИР	в разработке	уточнится	определится	3 800,0	0,0	0,0	3 800,0	0,0	

	водопровода Ду 200мм по пр. Мира на участке от ул. Крайняя до ул. Пионерская, водопровода Ду 250мм по пер. Верхнему от В/з Березовая Роща" до пр. Мира, водопровода по пер. Уральскому Ду 300 мм от водозабора "Березовая Роща" до пр. Мира			проектом	проектом						
1.2.7	Строительство водопровода по ул.Емельянова от ВНС-12 до ул.Горького и по ул.Горького от ул.Пограничной до ул.Пуркаева	2016	приказ МКУ "УКС" от 17.04.2015 № 32/п заключение экспертизы от 24.03.2015 № 65-1-5-0041-15		44 729,29	70,0	0,0	0,0	70,0	0,0	
1.2.8	Переключение существующего жилого фонда на новый водопровод в с.Дальнее	ПИР	в разработке	уточнится проектом	определится проектом	2 767,2	0,0	0,0	2 767,2	0,0	
1.2.9	Строительство водопроводной сети в п/р Лиственничное г.Южно-Сахалинска	ПИР	в разработке	уточнится проектом	определится проектом	5 496,7	0,0	0,0	5 496,7	0,0	
1.3	Водоотведение					377 863,4	0,0	340 024,2	37 839,2	0,0	
1.3.1	Реконструкция и строительство объектов коммунальной инфраструктуры (Реконструкция	СМР 2014-2016	Приказ МКУ "УКС" от 03.06.2013 № 32/п, заключение экспертизы от	90 тыс.куб./сут	2 554 937,56	260 477,1	0,0	245 637,5	14 839,6	0,0	Обеспечение устойчивой работу систем водоотведения с учетом возрастающего

	очистных сооружений ОСК-7 в г.Южно-Сахалинске)		16.12.2012 № 65-1-5-0137-12								количества потребляемой воды и приема стоков для вновь застраиваемых и реконструируемых объектов
1.3.2	Реконструкция сетей водоотведения в 25 микрорайоне	СМР 2015-2016	приказ МКУ "УКС" от 26.12.2014 № 109/п заключение экспертизы от 11.12.2014 № 65-1-5-0203-14	1 305,5 п.м.	10621,36	7 557,2	0,0	6 488,0	1069,2	0,0	
1.3.3	Строительство сети водоотведения в с.Новая Деревн	СМР 2015-2016	приказ МКУ "УКС" от 08.07.2014 № 40/п заключение экспертизы от 17.04.2014 № 65-1-5-0059-14	15 400 п.м.	414 393,676	40 730,0	0,0	40 000,0	730,0	0,0	
1.3.4	Реконструкция канализационного коллектора Ду 500 по ул. Котиковой (от перекрестка ул. Ленина и Саранской до КНС-10)	СМР 2014-2016	приказ МКУ УКС от 10.11.2014 №90/1/п, заключение экспертизы от 30.02.2014 № 65-1-5-0033-14	1 109,1 п.м.	99 042,21	49 431,9	0,0	47 898,7	1 533,2	0,0	
1.3.5	Строительство сетей водоотведения и ЛОС к объекту "Детский сад на 200 мест в п/р Хомутово"	ПИР	в разработке	уточнится проектом	определится проектом	17 916,4	0,0	0,0	17 916,4	0,0	
1.3.6	Строительство сетей канализации для малоэтажной жилой застройки в с.Дальнее г.Южно-Сахалинска	Поставка оборудования	-	5 кВтч/сут	-	1 655,5	0,0	0,0	1 655,5	0,0	
1.3.7	Очистные сооружения канализации в с.	ПИР	-	750 тыс. куб./сут	162843 тыс.руб.	95,3	0,0	0,0	95,3	0,0	

	Синегорск (привязка проекта "Реконструкция очистных сооружений канализации (ОСК) в с. Синегорск")										
1.4	Электроснабжение					29 734,7	0,0	15 102,9	14 631,8	0,0	
1.4.1	Строительство сетей электроснабжения в 25 микрорайоне	СМР 2015-2016	заключение экспертизы от 14.10.2015 № 65-1-5-0161-15	ПС-6кВ-4,2 км РС-6кВ-1,9 км РС-0,4кВ-4,6 км РП-1, ТП-5	80 625,96	799,0	0,0	0,0	799,0	0,0	Повышение качества и надежности электроснабжения
1.4.2	Оснащение в/з "Луговое" аварийными источниками электропитания	ПИР	в разработке	уточнится проектом	определится проектом	12 165,1	0,0	0,0	12 165,1	0,0	
1.4.3	Строительство ЛЭП-6кВ от подстанции "Промузел" до РП-6 водозабора "Луговое"	СМР 2015-2016	заключение экспертизы от 04.08.2014 № 65-1-5-0117-14	4900 м 6 кВ, 1800кВт	40 888,78	16 770,6	0,0	15 102,9	1 667,7	0,0	
4	Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры					63 562,0	0,0	0,0	63 562,0	0,0	
4.1	Теплоснабжение					63 562,0	0,0	0,0	63 562,0	0,0	
4.1.1	Реконструкция Физкультурного теплового коллектора	СМР 2015-2016	приказ МКУ УКС от 23.07.2013 № 48/П, заключение экспертизы от 07.07.2014 № 65-1-5-0094-14	1294,7 п.м.	201 615,8	63 562,0	0,0	0,0	63 562,0	0,0	Увеличение пропускной способности тепловых сетей, снижение количества аварий на инж.сетях
	2017 год					35 500,0	0,0	0,0	35 500,0	0,0	

1	Строительство, реконструкция (техническое перевооружение) объектов коммунальной инфраструктуры					35 500,0	0,0	0,0	35 500,0	0,0	
1.1	Теплоснабжение					15 844,0	0,0	0,0	15 844,0	0,0	
1.1.1	Строительство и реконструкция теплотрасс	СМР				15 844,0		0,0	15 844,0		
1.2	Водоснабжение					17 656,0	0,0	0,0	17 656,0	0,0	
1.2.1	Реконструкция насосных станций	СМР				2 000,0		0,0	2 000,0		
1.2.2	Реконструкция водозабора в с. Санаторное	СМР				2 000,0		0,0	2 000,0		
1.2.3	Реконструкция водохранилища на р. Рогатка	СМР				13 656,0			13 656,0		
1.3	Водоотведение					2 000,0	0,0	0,0	2 000,0	0,0	
1.3.1	Реконструкция канализационных насосных станций	СМР				2 000,0		0,0	2 000,0		
	2018-2020 годы					3 625 771,10	0,00	1 913 500,00	1 712 271,10	0,00	
1	Строительство, реконструкция (техническое перевооружение) объектов коммунальной инфраструктуры	2018-2020				3 625 771,10	0,00	1 913 500,00	1 712 271,10	0,0	
1.1	Теплоснабжение					1 465 831,5		783 112,3	682 719,2		
1.2	Водоснабжение					1 239 562,9		634 706,7	604 856,2		

1.3	Водоотведение					756 213,2		405 551,8	350 661,4		
1.4	Электроснабжение					100 143,5		90 129,2	10 014,3		
1.5	Наружное освещение					64 020,00		0,0	64 020,0		

Начальник Департамента городского хозяйства

И.М.Федоров

	том числе								
2.1.	Доля сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения	%	49,41	50,00	44,50	44,00	39,85	39,80	35,00
2.2.	Доля уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности уличной водопроводной сети	%	49,35	51,00	46,50	45,90	44,85	43,80	35,00
2.3.	Доля уличной канализационной сети, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности уличной канализационной сети	%	48,86	49,50	49,45	49,40	49,35	49,30	37,50
2.4.	Доля сетей энергоснабжения, нуждающейся в замене, в суммарной протяженности сетей уличного энергоснабжения	%	70,0	69,0	68,0	67,0	66,0	65,0	52,50
3.	Количество аварий на инженерных сетях, в том числе	аварий/год	3512	3510	3021	2983	2945	2907	2871
3.1.	Количество аварий на сетях теплоснабжения и горячего водоснабжения	аварий/год	96	97	67	66	65	64	63
3.2.	Количество аварий на водопроводных сетях	аварий/год	614	615	414	413	412	411	410
3.3.	Количество аварий на сетях водоотведения	аварий/год	2601	2602	2349	2318	2287	2256	2227
3.4.	Количество аварий на муниципальных сетях электроснабжения	аварий/год	201	196	191	186	181	176	171

4.	Протяженность сетей наружного освещения	км.	289,7	290,7	291,7	292,7	293,7	294,7	295,7
5.	Количество светильников	ед.	9392	9512	9632	9752	9872	9992	10112

Начальник Департамента городского хозяйства

И.М.Федоров

Приложение №4
к постановлению администрации
города Южно-Сахалинска
от 21.07.2016 № 2273

Приложение №4
к муниципальной программе
«Развитие коммунальной инфраструктуры
городского округа «Город Южно-Сахалинск»
на 2015-2020 годы»

**Ресурсное обеспечение
реализации муниципальной программы за счет бюджетных средств**

Наименование муниципальной программы, подпрограммы, мероприятия	Исполнители муниципальной программы, подпрограммы мероприятий	Код бюджетной классификации				Расходы по годам реализации, тыс. рублей						
		ГРБС	ЦСР	Рз, Пр	ВР	Всего по Программе	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Муниципальная программа «Развитие коммунальной инфраструктуры городского округа «Город Южно-Сахалинск» на 2015-2020 годы»	Всего	X	X	X	X	7 521 455,9	1 396 366,8	1 132 073,0	38 900,0	1 662 416,9	1 616 056,9	1 675 642,3
	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно-Сахалинск»	902	X	X	X	7 087 179,6	1 284 869,9	1 030 138,6	35 500,0	1 597 223,3	1 518 978,9	1 620 468,9
		902	1100100 1100200 1100300 1100400	0502	414	152 172,9	152 172,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		902	11001S3500 11004S3500 1100120980	0502	414	1 917 522,5	0,0	169 751,4	35 500,0	570 023,3	517 378,9	624 868,9
		902	1106309	0502	414	910 984,8	910 984,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		902	1100163500	0502	414	2 467 903,2	0,0	554 403,2	0,0	688 000,0	612 750,0	612 750,0
		902	1100500 1100200	0502	240	48 762,2	48 762,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		902	11005S3060 1100520990	0502	240	606 884,0	0,0	76 484,0	0,0	167 200,0	184 600,0	178 600,0

		902	1106306	0502	240	172 950,0	172 950,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		902	1100563060	0502	240	810 000,0	0,0	229 500,0	0,0	172 000,0	204 250,0	204 250,0	
	Департамент по управлению муниципальным имуществом	902	1100520990	0502	240	62 400,0	0,0	0,0	2 400,0	10 000,0	50 000,0	0,0	
	Департамент городского хозяйства администрации и города Южно-Сахалинска	915	X	X	X	371 876,3	111 496,9	101 934,4	1 000,0	55 193,6	47 078,0	55 173,4	
		915	1100500	0502	240	37 131,7	37 131,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		915	1100520990	0502	240	34 400,4	0,0	34 400,4	0,0	0,0	0,0	0,0	
		915	1100620990	0502	240	162 195,0	0,0	3 750,0	1 000,0	55 193,6	47 078,0	55 173,4	
		915	1100700	0502	810	51 551,7	51 551,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		915	1100780220 1100780230 1100780240	0502	810	63 784,0	0,0	63 784,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	915	1106323	0502	810	22 813,5	22 813,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
	Привлеченные источники	X	X	X	X	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	2015 год												
	Основное мероприятие 1 Реконструкция и строительство объектов инженерной инфраструктуры	Всего	902	X	X	414	673 925,8	673 925,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
902			1100100	0502	414	36 935,2	36 935,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
902			1106309	0502	414	636 990,6	636 990,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
1.1.Водоотведение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно-Сахалинск»	902	1100100	0502	414	36 935,2	36 935,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		902	1106309	0502	414	636 990,6	636 990,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Основное мероприятие 2 Строительство и реконструкция объектов инженерной инфраструктуры для перспективной	Всего	902	X	X	414	176 815,5	176 815,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		902	1100200	0502	414	69 247,3	69 247,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

застройки (инженерные изыскания, проектные работы, экспертиза, строительные-монтажные работы)		902	1106309	0502	414	107 568,2	107 568,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1. Теплоснабжение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно-Сахалинск»	902	1100200	0502	414	33 083,7	33 083,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		902	1106309	0502	414	21 881,5	21 881,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.2. Водоснабжение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно-Сахалинск»	902	1100200	0502	414	9 516,4	9 516,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		902	1106309	0502	414	41 181,8	41 181,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.3. Водоотведение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно-Сахалинск»	902	1100200	0502	414	9 999,4	9 999,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		902	1106309	0502	414	26 028,2	26 028,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.4. Электроснабжение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно-Сахалинск»	902	1100200	0502	414	16 647,8	16 647,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		902	1106309	0502	414	18 476,7	18 476,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 3 Строительство и реконструкция объектов коммунальной инфраструктуры для существующей застройки (инженерные изыскания, проектные работы, экспертиза, строительные-монтажные работы)	Всего	902	X	X	414	161 228,1	161 228,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		902	1100300	0502	414	35 163,1	35 163,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		902	1106309	0502	414	126 065,0	126 065,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3.1. Теплоснабжение	МКУ «УКС» городского	902	1100300	0502	414	27 673,5	27 673,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

	округа «Город Южно-Сахалинск»	902	1106309	0502	414	80 821,3	80 821,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3.2. Водоснабжение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно-Сахалинск»	902	1100300	0502	414	3 322,6	3 322,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		902	1106309	0502	414	43 500,6	43 500,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3.3. Водоотведение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно-Сахалинск»	902	1100300	0502	414	4 167,0	4 167,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		902	1106309	0502	414	1 743,1	1 743,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 4 Модернизация объектов коммунальной	Всего	902	X	X	414	51 188,3	51 188,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		902	1100400	0502	414	10 827,3	10 827,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		902	1106309	0502	414	40 361,0	40 361,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.1. Теплоснабжение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно-Сахалинск»	902	1100400	0502	414	9 717,8	9 717,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		902	1106309	0502	414	15 395,6	15 395,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.2. Водоснабжение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно-Сахалинск»	902	1100400	0502	414	809,1	809,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		902	1106309	0502	414	15 530,3	15 530,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.3. Водоотведение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно-Сахалинск»	902	1100400	0502	414	300,4	300,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		902	1106309	0502	414	9 435,1	9 435,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 5 Капитальный ремонт коммунальной инфраструктуры	Всего	X	X	X	X	258 843,9	258 843,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		902	1100500	0502	240	48 762,2	48 762,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		902	1106306	0502	240	172 950,0	172 950,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		915	1100500	0502	240	37 131,7	37 131,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

городского округа «Город Южно-Сахалинск»												
Основное мероприятие 7 Предоставление субсидий юридическим лицам за исключением государственных (муниципальных) учреждений) и индивидуальным предпринимателям на компенсацию затрат или недополученных доходов в сфере жилищно- коммунального хозяйства	Всего	X	X	X	X	74 365,2	74 365,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Департамент городского хозяйства администрации и города Южно- Сахалинска	915	1100700	0502	810	51 551,7	51 551,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		915	1106323	0502	810	22 813,5	22 813,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2016-2020 годы												
Основное мероприятие 1 Строительство, реконструкция (техническое перевооружение) объектов коммунальной инфраструктуры	Всего	902	X	X	414	4 308 207,7	0,0	660 592,6	21 844,0	1 258 023,3	1 130 128,9	1 237 618,9
		902	11001S3500	0502	414	1 822 559,1	0,0	88 444,0	21 844,0	570 023,3	517 378,9	624 868,9
		902	1100120980	0502	414	17 745,4	0,0	17 745,4	0,0	0,0	0,0	0,0
		902	1100163500	0502	414	2 467 903,2	0,0	554 403,2	0,0	688 000,0	612 750,0	612 750,0
1.1.Теплоснабжение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно- Сахалинск»	902	11001S3500	0502	414	728 886,7	0,0	30 323,5	15 844,0	175 459,0	196 130,1	311 130,1
		902	1100163500	0502	414	955 531,9	0,0	172 419,6	0,0	257 011,3	248 050,5	278 050,5
1.2.Водоснабжение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно- Сахалинск»	902	11001S3500	0502	414	626 754,4	0,0	17 898,2	4 000,0	258 273,4	167 841,4	178 741,4
		902	1100120980	0502	414	5 496,7	0,0	5 496,7	0,0	0,0	0,0	0,0
		902	1100163500	0502	414	661 563,2	0,0	26 856,5	0,0	253 960,7	210 823,0	169 923,0

1.3.Водоотведение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно- Сахалинск»	902	11001S3500	0502	414	390 432,6	0,0	37 771,2	2 000,0	111 185,0	129 188,2	110 288,2
		902	1100120980	0502	414	68,0	0,0	68,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		902	1100163500	0502	414	745 576,0	0,0	340 024,2	0,0	142 865,2	125 893,3	136 793,3
1.4.Электроснабжение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно- Сахалинск»	902	11001S3500	0502	414	12 481,0	0,0	2 466,7	0,0	3 795,9	3 109,2	3 109,2
		902	1100120980	0502	414	12 165,1	0,0	12 165,1	0,0	0,0	0,0	0,0
		902	1100163500	0502	414	105 232,1	0,0	15 102,9	0,0	34 162,8	27 983,2	27 983,2
1.5.Наружное освещение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно- Сахалинск»	902	11001S3500	0502	414	64 020,0	0,0	0,0	0,0	21 310,0	21 110,0	21 600,0
Основное мероприятие 4 Модернизация объектов коммунальной	Всего	902	X	X	414	77 218,0	0,0	63 562,0	13 656,0	0,0	0,0	0,0
4.1.Теплоснабжение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно- Сахалинск»	902	11004S3500	0502	414	63 562,0	0,0	63 562,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.2. Водоснабжение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно- Сахалинск»	902	11004S3500	0502	414	13 656,0	0,0	0,0	13 656,0	0,0	0,0	0,0
Основное мероприятие 5 Капитальный ремонт коммунальной	Всего	X	X	X	X	1 513 684,4	0,0	340 384,4	2 400,0	349 200,0	438 850,0	382 850,0

инфраструктуры		902	11005S3060	0502	240	539 880,0	0,0	9 480,0	0,0	167 200,0	184 600,00	178 600,0
		902	1100563060	0502	240	810 000,0	0,0	229 500,0	0,0	172 000,0	204 250,0	204 250,0
		915	1100520990	0502	240	34 400,4	0,0	34 400,4	0,0	0,0	0,0	0,0
		902	1100520990	0502	240	129 404,0	0,0	67 004,0	2 400,0	10 000,0	50 000,0	0,0
5.1. Теплоснабжение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно- Сахалинск»	902	11005S3060	0502	240	128 244,9	0,0	2 244,9	0,0	51 000,0	37 500,0	37 500,0
		902	1100520990	0502	240	27 648,0	0,0	27 648,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		902	1100563060	0502	240	519 310,0	0,0	195 310,0	0,0	99 000,0	112 500,0	112 500,0
5.2. Водоснабжение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно- Сахалинск»	902	11005S3060	0502	240	30 737,6	0,0	6 507,6	0,0	12 980,0	7 250,0	4 000,0
		902	1100520990	0502	240	39 356,0	0,0	39 356,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		902	1100563060	0502	240	231 960,0	0,0	31 190,0	0,0	61 020,0	69 750,0	70 000,0
		Департамент городского хозяйства администрации и города Южно- Сахалинска	915	1100520990	0502	240	34 400,4	0,0	34 400,4	0,0	0,0	0,0
5.3. Водоотведение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно- Сахалинск»	902	11005S3060	0502	240	183 497,5	0,0	727,5	0,0	66 520,0	59 500,0	56 750,0
		902	1100563060	0502	240	45 230,0	0,0	3 000,0	0,0	7 480,0	17 500,0	17 250,0
5.4. Электроснабжение	МКУ «УКС» городского округа «Город Южно- Сахалинск»	902	11005S3060	0502	240	197 400,0	0,0	0,0	0,0	36 700,0	80 350,0	80 350,0
		902	1100563060	0502	240	13 500,0	0,0	0,0	0,0	4 500,0	4 500,0	4 500,0

	Департамент по управлению муниципальными имуществом	902	1100520990	0502	240	62 400,0	0,0	0,0	2 400,0	10 000,0	50 000,0	0,0
Основное мероприятие 6 Актуализация перспективных схем коммунальной инфраструктуры городского округа «Город Южно-Сахалинск»	Всего	915	1100620990	0502	240	162 195,0	0,0	3 750,0	1 000,0	55 193,6	47 078,0	55 173,4
6.1. Теплоснабжение	Департамент городского хозяйства администрации и города Южно-Сахалинска	915	1100620990	0502	240	138 695,0	0,0	1 250,0	0,0	45 193,6	47 078,0	45 173,4
6.2. Водоснабжение	Департамент городского хозяйства администрации и города Южно-Сахалинска	915	1100620990	0502	240	11 250,0	0,0	1 250,0	0,0	5 000,0	0,0	5 000,0
6.3. Водоотведение	Департамент городского хозяйства администрации и города Южно-Сахалинска	915	1100620990	0502	240	11 250,0	0,0	1 250,0	0,0	5 000,0	0,0	5 000,0
Основное мероприятие 7. Предоставление субсидий юридическим лицам за исключением государственных	Всего	X	X	X	X	63 784,0	0,0	63 784,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Департамент городского хозяйства	915	1100780220	0502	810	17 000,0	0,0	17 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0

(муниципальных) учреждений) и индивидуальных предпринимателям на компенсацию затрат или недополученных доходов в сфере жилищно-коммунального хозяйства	администрации и города Южно-Сахалинска	915	1100780230	0502	810	10 000,0	0,0	10 000,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		915	1100780240	0502	810	36 784,0	0,0	36 784,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Начальник Департамента городского хозяйства

И.М.Федоров

Приложение №5
к постановлению администрации
города Южно-Сахалинска
от 21.07.2016 № 2273

Приложение №5
к муниципальной программе
«Развитие коммунальной инфраструктуры
городского округа «Город Южно-Сахалинск»
на 2015-2020 годы»

**Ресурсное обеспечение и прогнозная (справочная) оценка расходов по
источникам финансирования муниципальной программы**

Наименование муниципальной программы, подпрограммы, мероприятия	Источник финансирования	Оценка расходов, годы (тыс. рублей)						
		Всего по муниципальной программе	2015	2016	2017	2018	2019	2020
ВСЕГО по мероприятиям	Всего	7 521 455,9	1 396 366,8	1 132 073,0	38 900,0	1 662 416,9	1 616 056,9	1 675 642,3
	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	областной бюджет	4 384 651,5	1 106 748,3	783 903,2	0,0	860 000,0	817 000,0	817 000,0
	бюджет муниципального образования	3 136 804,4	289 618,5	348 169,8	38 900,0	802 416,9	799 056,9	858 642,3
	привлеченные средства	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2015 год								
Реконструкция и строительство объектов инженерной инфраструктуры	Всего	673 925,8	673 925,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	областной бюджет	636 990,6	636 990,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

	бюджет муниципального образования	36 935,2	36 935,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	привлеченные средства	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Строительство и реконструкция объектов инженерной инфраструктуры для перспективной застройки	Всего	176 815,5	176 815,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	областной бюджет	107 568,2	107 568,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджет муниципального образования	69 247,3	69 247,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	привлеченные средства	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Строительство и реконструкция объектов коммунальной инфраструктуры для существующей застройки	Всего	161 228,1	161 228,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	областной бюджет	126 065,0	126 065,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджет муниципального образования	35 163,1	35 163,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	привлеченные средства	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры	Всего	51 188,3	51 188,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	областной бюджет	40 361,0	40 361,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджет муниципального образования	10 827,3	10 827,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	привлеченные средства	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Капитальный ремонт коммунальной инфраструктуры	Всего	258 843,9	258 843,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	областной бюджет	172 950,0	172 950,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджет муниципального образования	85 893,9	85 893,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	привлеченные средства	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Актуализация перспективных схем коммунальной инфраструктуры городского округа «Город Южно-Сахалинск»	Всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджет муниципального образования	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	привлеченные средства	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Предоставление субсидий юридическим лицам за исключением государственных (муниципальных) учреждений и индивидуальным предпринимателям на компенсацию затрат или недополученных доходов в сфере жилищно-коммунального хозяйства	Всего	74 365,2	74 365,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	областной бюджет	22 813,5	22 813,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджет муниципального образования	51 551,7	51 551,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	привлеченные средства	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2016-2020 годы								
Строительство, реконструкция (техническое перевооружение) объектов коммунальной инфраструктуры	Всего	4 308 207,7	0,0	660 592,6	21 844,0	1 258 023,3	1 130 128,9	1 237 618,9
	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	областной бюджет	2 467 903,2	0,0	554 403,2	0,0	688 000,0	612 750,0	612 750,0

	бюджет муниципального образования	1 840 304,5	0,0	106 189,4	21 844,0	570 023,3	517 378,9	624 868,9
	привлеченные средства	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Модернизация объектов коммунальной инфраструктуры	Всего	77 218,0	0,0	63 562,0	13 656,0	0,0	0,0	0,0
	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджет муниципального образования	77 218,0	0,0	63 562,0	13 656,0	0,0	0,0	0,0
	привлеченные средства	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Капитальный ремонт коммунальной инфраструктуры	Всего	1 513 684,4	0,0	340 384,4	2 400,0	349 200,0	438 850,0	382 850,0
	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	областной бюджет	810 000,0	0,0	229 500,0	0,0	172 000,0	204 250,0	204 250,0
	бюджет муниципального образования	703 684,4	0,0	110 884,4	2 400,0	177 200,0	234 600,0	178 600,0
	привлеченные средства	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Актуализация перспективных схем коммунальной инфраструктуры городского округа «Город Южно- Сахалинск»	Всего	162 195,0	0,0	3 750,0	1 000,0	55 193,6	47 078,0	55 173,4
	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджет муниципального образования	162 195,0	0,0	3 750,0	1 000,0	55 193,6	47 078,0	55 173,4
	привлеченные средства	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Предоставление субсидий юридическим лицам за исключением государственных (муниципальных) учреждений и индивидуальным предпринимателям на компенсацию затрат или недополученных доходов в сфере жилищно-коммунального хозяйства	Всего	63 784,0	0,0	63 784,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	федеральный бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	областной бюджет	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	бюджет муниципального образования	63 784,0	0,0	63 784,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	привлеченные средства	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Начальник Департамента городского хозяйства

И.М.Федоров